

肇庆广宁油墨废渣处理

【公司名称:】广东尼骄工业废物处理有限公司

【公司地址:】广东佛山南海禾登工业区

【主营产品:】工业废物处理

【联系人:】黄经理

【联系电话:】0757-2660020

【手机:】13754751358

【传真:】0757-6481640

【电子邮件:】13937574960@139.com

【来源网站:】企业招商网

【来源地址:】<http://guangzhou.71zs.com/c2fnbghgypjqpgrsraucil.html>

【详细信息:】

【回收热线:139-2990-9159 黄先生】肇庆广宁油墨废渣处理，大旺处理报废胶水，肇庆四会处理废树脂。高要处理树脂渣，肇庆四会处理固化树脂，广宁报废颜料处理。端州有资质处理固化树脂，封开有资质处理工业污水，肇庆德庆库存树脂处理。肇庆大旺处理化工废渣，广宁报废颜料处理，端州有资质处理固化油墨。封开有资质处理固化胶水，怀集有资质处理报废涂料，德庆染料废渣处理。肇庆市有资质处理化工废料，肇庆树脂桶处理，肇庆广宁树脂桶处理。德庆涂料渣处理，肇庆端州有资质处理油漆废水，封开处理油墨桶

广东废油回收处理有限公司凭借雄厚的经济实力，恪守诚信为本的原则，在长期的经营活动中以热周到的服务，良好的业信誉赢得了众多的信赖，并在业界获得好的口碑。长期以来，我们与国内的工矿企业、机关单位、院、学校、宾馆、写字楼、科研院所建立了稳固的合作关系，随着业务的不断发展和壮大，合作伙伴的范围也在进一步扩大。我们热忱的期待和您的合作机会，共同为环保事业贡献力量。

回收各类废柴油，成品油，废润滑油等，以及废油桶。

废油回收项目：主营废机油、锭子油、索拉油、润滑油、皂化油、变压器油、重油、污油、舱底油、汽油、硅油、煤焦油、渣油、冷冻油、液压油、柴油、松节油、白矿油、溶剂油、齿轮油、导轨油、白电油、铜拉丝油、铝拉丝油回收服务。

nitrocellulose clear lacquer

不含颜料的硝基漆。

硝化棉、树脂、增韧剂及溶剂构成。

组成中加入硬树脂宜作木器漆。加入软树脂，如不干性油醇酸树脂，则涂膜坚

硝基清漆

韧。

可用于金属、木材表面涂装及罩光，用高黏度硝化棉并加入较多增韧剂时可作皮革漆。

硝基清漆是一种硝化棉、醇酸树脂、增塑剂及有机溶剂调制而成的透明漆，属挥发性油漆。具有干燥快、光柔和等特点。硝基清漆为亮光、半哑光和哑光三种，可根据需要选用。

特点

硝基清漆的特点：

- 1)硝基清漆是一种硝化棉、醇酸树脂、增塑剂及有机溶剂调制而成的透明漆，属挥发性油漆，具有干燥快、光柔和等特点。硝基清漆为亮光、半哑光和哑光三种，可根据需要选用。硝基漆也有其缺点：高湿天气易泛白、丰满度低，硬度低。
- 2)手扫漆。属于硝基清漆的一种，是硝化棉，各种合成树脂，颜料及有机溶剂，是一种非透明漆。此漆专为人工施工而配制，更具有快干特征。



-----处理范围：

- 1、经营各类废油：废机油、废液压油、废重油、废导热油、废柴油、废清洗油、废白矿油、废变压器油、废植油、油库废油及各种库存、积压、过期、变质、乳化油品等各类废油。
- 2、各种化工溶剂：苯类、同系物、脂类、醇类、树脂、油漆、交水等工厂各种过期变质化工溶剂。

废液压油的品质标准：

废油的品质和油品使用年限、液压油品牌、报废程度、换油存放保护状况有关。直接检测废油的质量标准包括：废油颜、含水、味道、杂质乳化程度，一般为四种质量等级：

特级油：颜澄清或微黄，透亮无含水无乳化、无异味、目测无杂质，多为试机用液压油或库存积压稍有变质液压油，也是废液压油中卖价最高的油品。

一级油：颜澄黄、透亮、含水不大于0.4%，无乳化，无异味，无杂质，多为原装进口液压油正常使用年限在一年以内的废液压油。一般价格比特级油低200-300元/桶。

二级油：颜黄红、透亮，含水不大于1%，无乳化、轻异味，稍许杂质，多为原装油，正常使用超过一年、不到三年的废液压油。价格一般比一级油低150元/桶。

三级油：颜红，微浊，含水不大于1.5%，稍有乳化、异味，机械杂质不大于0.6%。多为原装或翻新再生油，使用年限很久或使用过程中设备问题、人员操作问题使油品报废严重，或换油存放操作不造成废油品质不良。一般比二级油价格低100元/桶。

级外油：颜暗红、混杂，含水2%左右，有时乳化，有异味，混杂其它油品，有明显沉淀杂质，油品多为翻新再生油或其它因素造成油品低劣，一般已不能当液压油再生使用，但是却是废机油中的一级油品。一般价格比废机油略高一些。

为了节约贵公司的资金，提倡废利用，变废为钱，本公司专业回收各种废溶剂、废化学库存品等工业废油、废油、废液回收、加工、合理回收工作，油尽其用，诚信经营，专业快速上门服务，现金支！

肇庆广宁油墨废渣处理，大旺处理报废胶水，肇庆四会处理废树脂，高要处理树脂渣